## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	FILING DATE
110/ -000	
10/595 338	
Appr rounding	
APPLICANT(S)	

**CLAIMS** 

-		,			<del></del>							
		AS FILED			D			TER YDMEN	Т	AFTER  1 MAMENDMENT		
		IŊ	D,	DE	P.	IN	D.	DE	<b>P.</b>	IND		EP.
				-								-
-3	<i>l</i>			1,					_			
4	,			<del>-/,</del>			$\dashv$				- -	
5	;				_	<del></del>	-		$\dashv$			<u>.                                    </u>
6				1			_		7		- -	
7			_									
<u>8</u>		<del></del>			_		_		_[.			
10							$\dashv$		- -			
11		<del></del> -		-1		<del></del> -	1			<del></del>	-	—-
12			-				$\Box$				1	
13			-	{	4	<del></del> -		<del>.</del> .	-1-			
15			$\dashv$	<del>'</del> /		·	+	<del></del>	- -		-	
16					1		1		- -		+-	
17			_		$\perp$						1	
18 19			+	_,	-		- -	· .	_ _			
20	+		+				- -		- -			
21				7			+	<del></del>	1-		┼	
22	- -		1	7	$\Box$				1		1-	
23 24			+		- -		- -		1		I	
25	1		- -		+		╁		- -	<del></del>	<del> </del>	
26							1		1-		<del> </del>	$\dashv$
27 28	- -		-	1	4_		T					
29	┪		-		+-	<u> </u>	+		-			$\Box$
30			1		+		+-		╁	<del></del>		{
31	1						$\perp$		1		<del>-                                    </del>	ᅱ
32 33	+-	<del></del>	-	<del></del>	4-	· ·	L					
34	- -		╁		┨-	<del></del>	┨—		<b> </b> _			$\Box$
35					1-		╁╌		1-	·		-1
36	1_		L						1-	· ·		ᅱ
37	╁		╂-	<del></del>	1_							
39	+-		+-		-		-	<u></u>	_			$\Box$
40	1	<del></del>	1	<del></del>	╁╌		-		-			-
37 38 39 40 41 42									<del></del>			-
42	<b> </b>	1;	<u> </u>									7
43 44	╂━		├		<b> </b> _							
45	1-				<del> </del>				_			]
46					<del> </del> -						<del></del>	4
47											<del></del>	-{
.48			<u> </u>			·				-		1
49 . 50 ~ °	<b> </b>	**-			·					丁		1.
1017T	<del> </del>		-	_								]
END.	d		4		l	.	4				1	1
DEP.	2	5	•	·		il	4		:		<b>▼</b>	1
TATOTAL PARAL	d	1										
		/-						<b>医</b>				
PTO-YSA	æ	V. 11854	1									

AS FILED  AFTER IND. DEP. IND. DEP. IND. DEI  51 52 53 54 54 555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 88 89 99 90 91 91 92 93 94 995 99 90 991 100 TOTAL DER.  AFTER I*AMENDMENT  I*AMEND	IMS					<del></del>				
51	ľ		AS F	ILED ·						
51 52 53 54 555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP		
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 91 90 100 100 100 100 100 100 100							1			
54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   99   99   99   99   99										
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   99   90   91   92   93   99   91   92   93   99   99   99   99   99   99					· · ·	ļ				
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   99   90   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99							ļ			
57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 87 9 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100							ļ			
59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1071L IND. IDIAL	57						<b></b>			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 99 100 100 107AL PDER.	58					<del>-,</del>				
61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL TO										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 1077L DEF.	62	$\dashv$								
64 65 66 67 78 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL DEF.		7					- <del></del>			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	64							<del></del>		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	65	_								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100		4						<del> </del>		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107AL RID. TOTAL CRAIMS			<del> </del> -							
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RND. TOTAL CRAIMS		1								
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CHAIMS	70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CHAIMS		$\perp$								
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CRAIMS	72	- -								
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RIC. DER. TOTAL CHAIMS		- -								
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL CAIMS	75	十			<del></del> -					
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RND. TOTAL RND. TOTAL CALIMS	76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RND. TOTAL RND. TOTAL CALMS						I		<del></del>		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF.		- -								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL OLD.	80	-	-							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP.		1-								
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CLAIMS	82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CLAIMS										
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL PRD. TOTAL CLAIMS		4_								
87 88 89 90 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL CLAIMS	85	┨								
88 89 90 91 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RED. TOTAL CLAIMS		╂−								
89 90 91 91 92 93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RED. TOTAL CLAIMS		$\top$								
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TAL IND. TOTAL DEF. TOTAL CLAIMS	. 89				— <u> </u>		<del> </del> -			
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS										
93 , 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS		Ŀ								
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL DEF. TOTAL CLAIMS		<b> </b>								
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS		-			_					
96 97 98 99 100 TOTAL RND. TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS		-								
97 98 99 100 TOTAL PND. TOTAL DER. TOTAL CLAIMS		-			<del> </del>					
98 99 100 TOTAL RND.  TOTAL DER.  TOTAL CLAIMS					<del> -</del>	-				
TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS					<del> </del>					
TOTAL DEP.  TOTAL CLAIMS					$\neg \vdash$					
TOTAL CLAIMS			· !				<del> -</del>			
TOTAL CLAIMS			j	L						
TOTAL CLAIMS				<b>'</b>		<b>V</b>		♥		
CIAIMS		<u>.</u> .			4	1				
	TOTAL CLAIMS			獨						
					T of COMM	ERCE				